

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Kajian Variasi Pemodelan Peta Klasifikasi Curah Hujan Pada Analisis Kekeringan Menggunakan Sistem Informasi Geografis (Studi Kasus : Kabupaten Blora)

Jumlah Penulis : 2 orang

Status Pengusul : penulis pertama/utama

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : Jurnal Geografi
- b. Nomor ISSN : Online ISSN : 2549-3094, Print ISSN : 2549-3078
- c. Vol, No., Bln Thn : Vol. 15, No. 2, Juli 2018
- d. Penerbit : Departement of Geography, Universitas Negeri Semarang
- e. DOI artikel (jika ada) : -
- f. Alamat web jurnal : <https://journal.unnes.ac.id/nju/index.php/JG>
- Alamat Artikel : <https://journal.unnes.ac.id/nju/index.php/JG/article/view/15453>
- g. Terindex : DOAJ, Google scholar

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : ☐ Jurnal Ilmiah Internasional
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) ☐ Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
☒ Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian *Peer Review* :

| Komponen Yang Dinilai | Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah | | | Nilai Akhir Yang Diperoleh |
|---|---|--|--|----------------------------|
| | Internasional <input type="checkbox"/> | Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/> | Nasional Tidak Terakreditasi <input type="checkbox"/> | |
| a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%) | | | 1,50 | 1,4 |
| b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%) | | | 4,50 | 4,2 |
| c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%) | | | 4,50 | 4,0 |
| d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%) | | | 4,50 | 4,4 |
| Total = (100%) | | | 15,00 | 14 |

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

- Kesesuaian dan kelengkapan unsur isi jurnal:**
 Topik sesuai dg tema geografi dan jurnal diterbitkan online
- Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan:**
 Pembahasan menggunakan 516 unit menganalisis beberapa data
- Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi:**
 Metode cukup dg menggunakan teknikumpang susun peta 5 data
- Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan:**
 Jurnal lengkap dg terbitan online yg mempunyai ISSN

Semarang, 8 Desember 2018
 Reviewer 1

Bandi Sasmito, S.T., M.T.
 NIP. 197802062010121003
 Unit Kerja : Teknik Geodesi FT UNDIP

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Kajian Variasi Pemodelan Peta Klasifikasi Curah Hujan Pada Analisis Kekeringan Menggunakan Sistem Informasi Geografis (Studi Kasus : Kabupaten Blora)

Jumlah Penulis : 2 orang

Status Pengusul : penulis pertama/utama

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : Jurnal Geografi
- b. Nomor ISSN : Online ISSN : 2549-3094, Print ISSN : 2549-3078
- c. Vol, No., Bln Thn : Vol. 15, No. 2, Juli 2018
- d. Penerbit : Departement of Geography, Universitas Negeri Semarang
- e. DOI artikel (jika ada) : -
- f. Alamat web jurnal : <https://journal.unnes.ac.id/nju/index.php/JG>
- Alamat Artikel : <https://journal.unnes.ac.id/nju/index.php/JG/article/view/15453>
- g. Terindex : DOAJ, Google scholar

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : ☐ Jurnal Ilmiah Internasional
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) ☐ Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
☒ Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian Peer Review :

| Komponen Yang Dinilai | Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah | | | Nilai Akhir Yang Diperoleh |
|---|---|--|--|----------------------------|
| | Internasional <input type="checkbox"/> | Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/> | Nasional Tidak Terakreditasi <input type="checkbox"/> | |
| a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%) | | | 1,50 | 1,4 |
| b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%) | | | 4,50 | 4,3 |
| c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%) | | | 4,50 | 4,2 |
| d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%) | | | 4,50 | 4,3 |
| Total = (100%) | | | 15,00 | 14,2 |

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

1. Kesesuaian dan kelengkapan unsur isi jurnal:

syarat & kelengkapan jurnal telah memenuhi syarat

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan:

ada & pembahasan sesuai dengan tujuan & pertanyaan

3. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi:

data & informasi ya & akurat & diberikan cukup mutakhir

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan:

kualitas terbitan bagus & jurnal online di DOAJ

Semarang, 3 Desember 2018
 Reviewer 2

Arief Laila Nugraha, S.T., M.Eng.
 NIP. 198105302006041001
 Unit Kerja : Teknik Geodesi FT UNDIJ

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU *PEER REVIEW*
KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Kajian Variasi Pemodelan Peta Klasifikasi Curah Hujan Pada Analisis Kekeringan Menggunakan Sistem Informasi Geografis (Studi Kasus : Kabupaten Blora)

Jumlah Penulis : 2 orang

Status Pengusul : penulis pertama/utama

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : Jurnal Geografi
- b. Nomor ISSN : Online ISSN : 2549-3094, Print ISSN : 2549-3078
- c. Vol, No., Bln Thn : Vol. 15, No. 2, Juli 2018
- d. Penerbit : Departement of Geography, Universitas Negeri Semarang
- e. DOI artikel (jika ada) : -
- f. Alamat web jurnal : <https://journal.unnes.ac.id/nju/index.php/JG>
- Alamat Artikel : <https://journal.unnes.ac.id/nju/index.php/JG/article/view/15453>
- g. Terindex : DOAJ, Google scholar

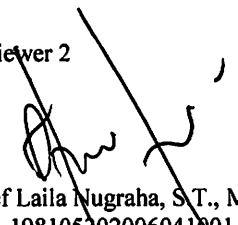
Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : ☐ Jurnal Ilmiah Internasional
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) ☐ Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
☒ Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian *Peer Review* :

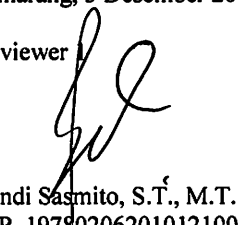
| Komponen Yang Dinilai | Nilai Reviewer | | Nilai Rata-rata |
|---|----------------|-------------|-----------------|
| | Reviewer I | Reviewer II | |
| a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%) | 1,4 | 1,4 | |
| b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%) | 4,2 | 4,3 | |
| c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%) | 4,0 | 4,2 | |
| d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%) | 4,4 | 4,5 | |
| Total = (100%) | 14 | 14,2 | 14,1 |

Semarang, 3 Desember 2018

Reviewer 2


 Arief Laila Nugraha, S.T., M.Eng.
 NIP. 198105302006041001
 Unit Kerja : Teknik Geodesi FT UNDIP

Reviewer 1


 Bandi Sasmito, S.T., M.T.
 NIP. 197802062010121003
 Unit Kerja : Teknik Geodesi FT UNDIP